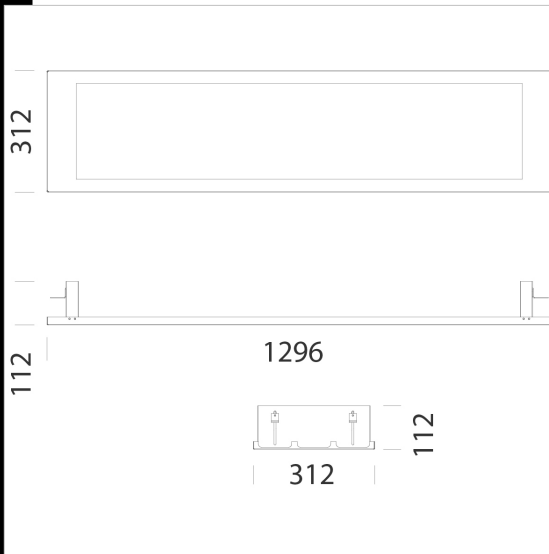


Nizza 3 - faux plafond à lame

Cadre : en tôle d'acier. Corps : en aluminium. Diffuseur : en technopolymère opale haute transmittance. Alimentation : ouverture de l'appareil non nécessaire; équipé de connecteur rapide. Installation : faux-plafonds en lames à bords arrondis, intervalle 100 mm. LED : sources lumineuses haute efficacité. Low Flicker : luminaire avec flicker très limité; uniformité lumineuse pour une plus grande sécurité visuelle. LED : Maintien du flux lumineux à 80%: 50.000h (L80B20). Facteur de puissance 0,95

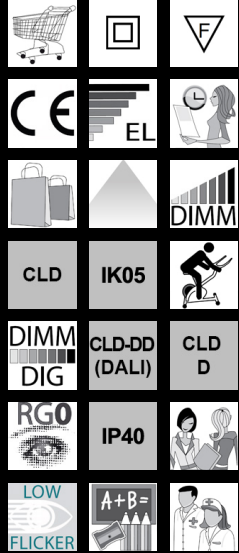


| Code | Gear | Kg | Lumen Output-K-CRI | WTot | Colour |
|---------------|---------|------|-------------------------|------|--------|
| 22185810-00 | CLD | 3,94 | LED-3675lm-4000K-CRI 83 | 34 W | BLANC |
| 22185810-12 | CLD-D | 5,82 | LED-3675lm-4000K-CRI 83 | 34 W | BLANC |
| 22185810-1241 | CLD-D-D | 5,82 | LED-3675lm-4000K-CRI 83 | 33 W | BLANC |
| 22185811-00 | CLD | 4,12 | LED-3417lm-3000K-CRI 83 | 34 W | BLANC |
| 22185811-12 | CLD-D | 5,82 | LED-3417lm-3000K-CRI 83 | 34 W | BLANC |
| 22185811-1241 | CLD-D-D | 5,82 | LED-3417lm-3000K-CRI 83 | 33 W | BLANC |

Accessori



- EM Kit R



Download

DXF 2D
- niz3.dxf

Montaggi

- NIZZA 2-3 rev3.pdf
- nizza shooks compatibility.pdf

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated